

RISCALDATORI A GASOLIO PER CAMPER

KIT CAMPER



CAMPER



A WORLD OF COMFORT



Eberspächer

D2 12V con kit Camper



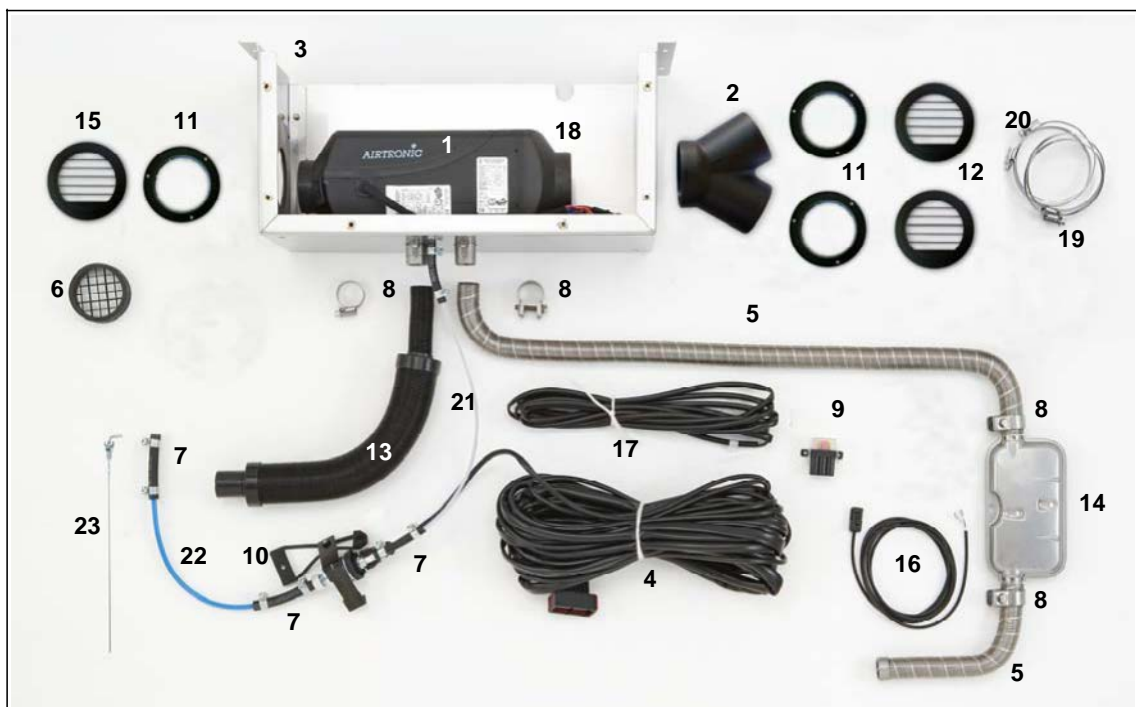
Cod. 29 2860 23 26 01

Euro 1.040,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D2 12V, 2.200W con pompa dosatrice	1	25 2069 05 00 00
2	Raccordo a Y 75/60/60	1	22 1000 01 00 82
3	Piastra	1	29 2800 00 00 01
4	Cavo riscaldatore	1	25 2069 80 02 00
5	Tubo scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
6	Bocchetta griglia Ø 60	1	25 1688 80 06 00
7	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
8	Sacchetto parti fissaggio	1	25 2069 80 07 00
9	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
10	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
11	Supporto bocchetta Ø 60	3	22 1000 01 00 35
12	Bocchetta piana 30° Ø 60	2	22 1000 01 00 44
13	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
14	Silenziatore di scarico Ø 24	1	22 1000 40 09 00
15	Bocchetta piana 0° Ø 60	1	22 1000 01 00 40
16	Sensore di temperatura	1	25 1774 89 03 00
17	Cavo di prolunga per sensore temperatura	1	25 1688 89 09 00
18	Bocchetta diritta Ø 75	1	22 1000 01 00 17
19	Fascetta Ø 50-70	2	10 2067 05 00 70
20	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
21	Tubo combustibile Ø 1,5	6 m	890 31 118
22	Tubo combustibile Ø 2	5 m	890 31 054
23	Pescante	1	22 1000 20 16 00

Comando non incluso, vedi pag. Dispositivi di comando

D2 12V con kit Camper Box



Cod. 29 2842 23 26 01

Euro 1.140,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D2 12V, 2.200W con pompa dosatrice	1	25 2069 05 00 00
2	Raccordo a Y 75/60/60	1	22 1000 01 00 82
3	Cassetta	1	29 2800 00 08 50
4	Cavo riscaldatore	1	25 2069 80 02 00
5	Tubo scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
6	Bocchetta griglia Ø 60	1	25 1688 80 06 00
7	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
8	Sacchetto parti fissaggio	1	25 2069 80 07 00
9	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
10	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
11	Supporto bocchetta Ø 60	3	22 1000 01 00 35
12	Bocchetta piana 30° Ø 60	2	22 1000 01 00 44
13	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
14	Silenziatore di scarico Ø 24	1	22 1000 40 09 00
15	Bocchetta piana 0° Ø 60	1	22 1000 01 00 40
16	Sensore di temperatura	1	25 1774 89 03 00
17	Cavo di prolunga per sensore temperatura	1	25 1688 89 09 00
18	Bocchetta diritta Ø 75	1	22 1000 01 00 17
19	Fascetta Ø 50-70	2	10 2067 05 00 70
20	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
21	Tubo combustibile Ø 1,5	6 m	890 31 118
22	Tubo combustibile Ø 2	5 m	890 31 054
23	Pescante	1	22 1000 20 16 00

Comando non incluso, vedi pag. Dispositivi di comando

D3/D4 Plus 12V con kit Camper (uscita Ø 90)



Cod. 29 2860 23 17 01 - D3 12V

Euro 1.355,00

Cod. 29 2830 24 84 71 - D4 Plus 12V

Euro 1.405,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D3 12V, 3.000W Riscaldatore D4 Plus 12V, 4.000W	1	25 2317 05 00 00 25 2484 05 00 00
2	Raccordo a Y 90/75/75	1	22 1000 01 00 84
3	Piastra	1	29 2800 00 00 01
4	Cavo riscaldatore	1	25 2069 80 02 00
5	Tubo di scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
6	Bocchetta griglia Ø 75	1	25 1552 05 01 00
7	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
8	Sacchetto parti fissaggio	1	25 2069 80 07 00
9	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
10	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
11	Supporto bocchetta Ø 75	3	22 1000 01 00 36
12	Bocchetta piana 30° Ø 75	2	22 1000 01 00 52
13	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
14	Silenziatore di scarico Ø 24	1	22 1000 40 09 00
15	Bocchetta piana 0° Ø 75	1	22 1000 01 00 48
16	Sensore di temperatura	1	25 1774 89 03 00
17	Cavo di prolunga per sensore temperatura	1	25 1688 89 09 00
18	Bocchetta diritta Ø 90	1	22 1000 01 00 19
19	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
20	Fascetta Ø 90-110	2	10 2067 09 01 10
21	Tubo combustibile Ø 1,5	6 m	890 31 118
22	Tubo combustibile Ø 2	1,5 m	890 31 125
23	Pescante	1	22 1000 20 16 00
24	Tubo combustibile di collegamento 5/3,5	1	25 1888 80 01 02

Comando non incluso, vedi pag. Dispositivi di comando

AIRTRONIC

D3/D4 12V con kit Camper Box (uscita Ø 90)



Cod. 29 2862 23 17 01 - D3 12V

Euro 1.465,00

Cod. 29 2832 24 84 91 - D4 Plus 12V

Euro 1.515,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D3 12V, 3.000W Riscaldatore D4 Plus 12V, 4.000W	1	25 2317 05 00 00 25 2484 05 00 00
2	Raccordo a Y 90/75/75	1	22 1000 01 00 84
3	Cassetta	1	29 2800 00 08 51
4	Cavo riscaldatore	1	25 2069 80 02 00
5	Tubo di scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
6	Bocchetta griglia Ø 75	1	25 1552 05 01 00
7	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
8	Sacchetto parti fissaggio	1	25 2069 80 07 00
9	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
10	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
11	Supporto bocchetta Ø 75	3	22 1000 01 00 36
12	Bocchetta piana 30° Ø 75	2	22 1000 01 00 52
13	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
14	Silenziatore di scarico Ø 24	1	22 1000 40 09 00
15	Bocchetta piana 0° Ø 75	1	22 1000 01 00 48
16	Sensore di temperatura	1	25 1774 89 03 00
17	Cavo di prolunga per sensore temperatura	1	25 1688 89 09 00
18	Bocchetta diritta Ø 90	1	22 1000 01 00 19
19	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
20	Fascetta Ø 90-110	2	10 2067 09 01 10
21	Tubo combustibile Ø 1,5	6 m	890 31 118
22	Tubo combustibile Ø 2	1,5 m	890 31 125
23	Pescante	1	22 1000 20 16 00
24	Tubo combustibile di collegamento 5/3,5	1	25 1888 80 01 02

Comando non incluso, vedi pag. Dispositivi di comando

AIRTRONIC

D4 Plus 12V con kit Camper (uscita Ø 75)



Cod. 29 2830 24 84 71

Euro 1.405,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D4 Plus 12V, 4.000W	1	25 2484 05 00 00
2	Raccordo a Y 75/60/60	1	22 1000 01 00 82
3	Piastra	1	29 2800 00 00 01
4	Cavo riscaldatore	1	25 2069 80 02 00
5	Tubo di scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
6	Bocchetta griglia Ø 75	1	25 1552 05 01 00
7	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
8	Sacchetto parti fissaggio	1	25 2069 80 07 00
9	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
10	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
11	Supporto bocchetta Ø 60	2	22 1000 01 00 35
12	Bocchetta piana 30° Ø 60	2	22 1000 01 00 44
13	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
14	Silenziatore di scarico Ø 24	1	22 1000 40 09 00
15	Supporto bocchetta Ø 75	1	22 1000 01 00 36
16	Bocchetta piana 0° Ø 75	1	22 1000 01 00 48
17	Sensore di temperatura	1	25 1774 89 03 00
18	Cavo di prolunga per sensore temperatura	1	25 1688 89 09 00
19	Bocchetta diritta Ø 75	1	22 1000 01 00 18
20	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
21	Fascetta Ø 50-70	2	10 2067 05 00 70
22	Tubo combustibile Ø 1,5	6 m	890 31 118
23	Tubo combustibile Ø 2	1,5 m	890 31 125
24	Pescante	1	22 1000 20 16 00
25	Tubo combustibile di collegamento 5/3,5	1	25 1888 80 01 02

Comando non incluso, vedi pag. Dispositivi di comando

AIRTRONIC

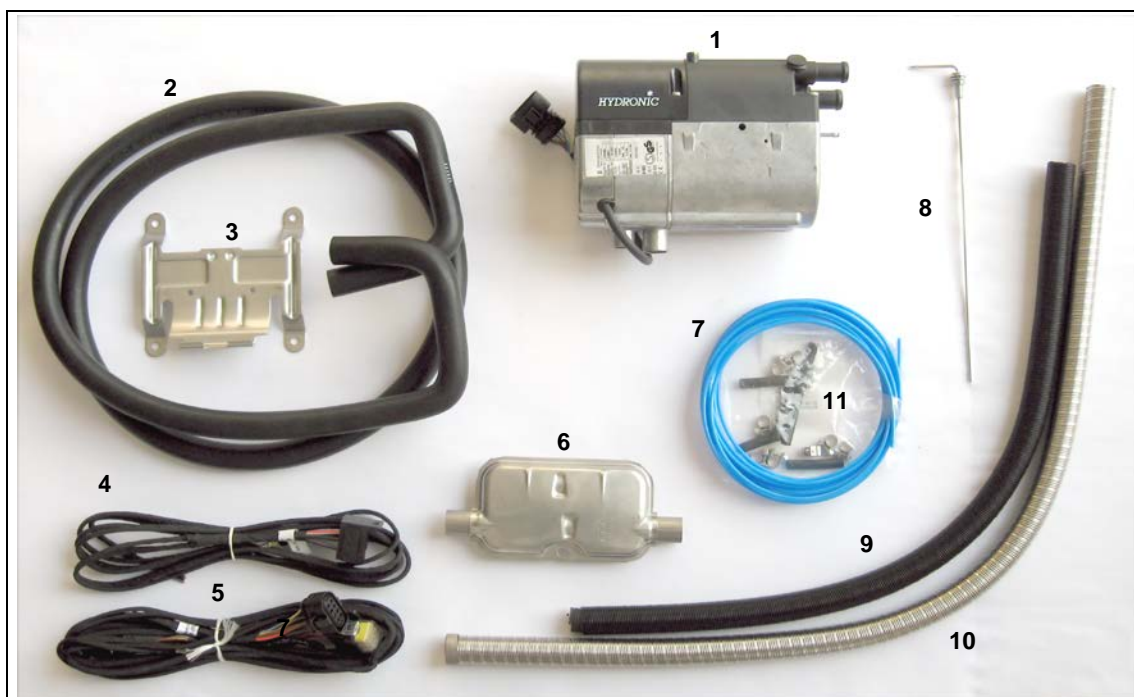
D4 Plus 12V con kit Camper Box (uscita Ø 75)


Cod. 29 2832 24 84 71
Euro 1.515,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D4 Plus 12V, 4.000W	1	25 2484 05 00 00
2	Raccordo a Y 75/60/60	1	22 1000 01 00 82
3	Cassetta	1	29 2800 00 08 52
4	Cavo riscaldatore	1	25 2069 80 02 00
5	Tubo di scarico Ø 24	1	25 1774 80 01 00
6	Bocchetta griglia Ø 75	1	25 1552 05 01 00
7	Sacchetto minuterie	1	25 2069 80 06 00
8	Sacchetto parti fissaggio	1	25 2069 80 07 00
9	Sacchetto parti elettriche	1	25 2069 80 08 00
10	Supporto pompa	1	20 1634 80 06 00
11	Supporto bocchetta Ø 60	2	22 1000 01 00 35
12	Bocchetta piana 30° Ø 60	2	22 1000 01 00 44
13	Silenziatore di aspirazione Ø 25	1	25 1786 80 02 00
14	Silenziatore di scarico Ø 24	1	22 1000 40 09 00
15	Supporto bocchetta Ø 75	1	22 1000 01 00 36
16	Bocchetta piana 0° Ø 75	1	22 1000 01 00 48
17	Sensore di temperatura	1	25 1774 89 03 00
18	Cavo di prolunga per sensore temperatura	1	25 1688 89 09 00
19	Bocchetta diritta Ø 75	1	22 1000 01 00 18
20	Fascetta Ø 70-90	2	10 2067 07 00 90
21	Fascetta Ø 50-70	2	10 2067 05 00 70
22	Tubo combustibile Ø 1,5	6 m	890 31 118
23	Tubo combustibile Ø 2	1,5 m	890 31 125
24	Pescante	1	22 1000 20 16 00
25	Tubo combustibile di collegamento 5/3,5	1	25 1888 80 01 02

Comando non incluso, vedi pag. Dispositivi di comando

D4W SC / D5W SC 12V con kit di montaggio



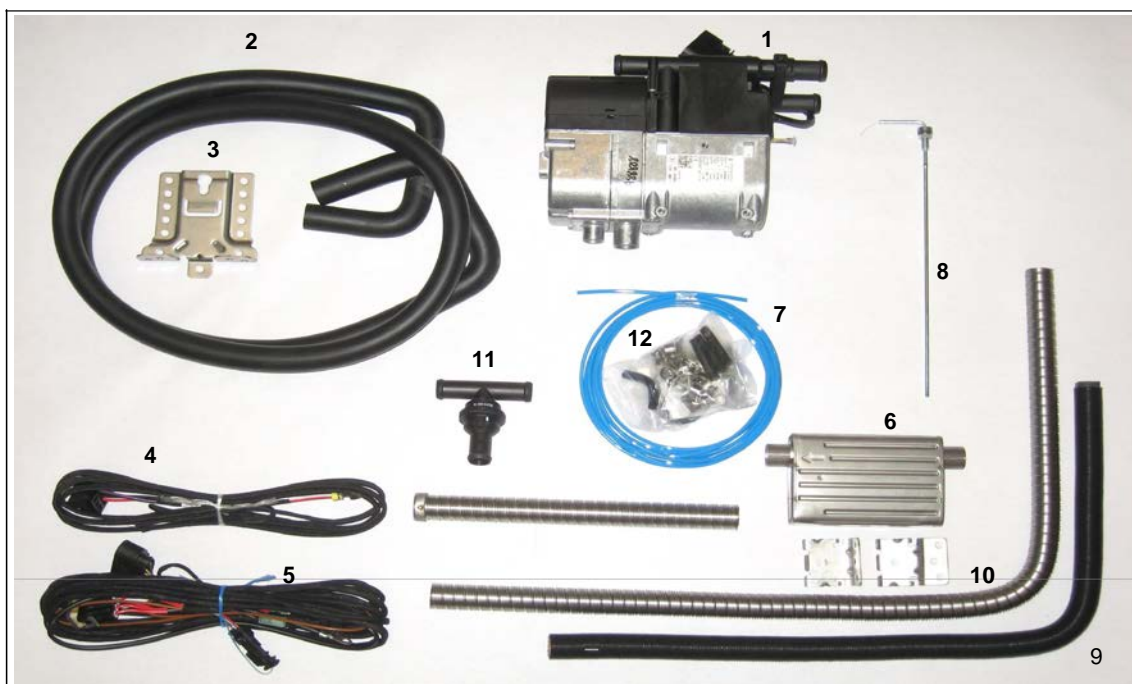
Cod. 25 2385 05 00 00 - D4W SC Euro 1.038,00

Cod. 25 2390 05 00 00 - D5W SC Euro 1.215,00

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D4W SC 12V, 4.300W, oppure Riscaldatore D5W SC 12V, 5.000W comprensivo di pompa acqua e pompa combustibile	1 1	25 2221 01 00 00 25 2219 01 00 00
2	Tubo acqua preformato diam. 18 L=2000	1	20 1690 81 00 01
3	Supporto	1	25 2220 80 00 01
4	Cavo comando ventilatore	1	22 1000 33 04 00
5	Cavo principale riscaldatore	1	22 1000 33 01 00
6	Silenziatore di scarico Ø 24	1	22 1000 40 09 00
7	Tubo combustibile 4x1 L=5000	1	890 31 054
8	Pescante	1	22 1000 20 16 00
9	Tubo aspirazione aria di combustione Ø 20 L=760	1	360 00 179
10	Tubo scarico Ø 24 con terminale L=1000	1	25 1774 80 02 00
11	Parti di raccordo e fascette		

Comando non incluso, vedi pag. Dispositivi di comando

D5 SC 12V Comfort con kit di montaggio



Cod. 25 2598 05 00 00 - D5 SC **Euro 942,00**

Cod. 25 2598 80 00 00 - Kit universale di montaggio **Euro 377,00**

Pos.	Descrizione	Quantità	Codice prodotto
1	Riscaldatore D4W SC 12V, 4.300W, oppure Riscaldatore D5W SC 12V, 5.000W comprensivo di pompa acqua e pompa combustibile	1	25 2221 01 00 00
		1	25 2219 01 00 00
2	Tubo acqua preformato diam. 18 L=2000	1	20 1690 81 00 01
3	Supporto	1	25 2220 80 00 01
4	Cavo comando ventilatore	1	22 1000 33 04 00
5	Cavo principale riscaldatore	1	22 1000 33 01 00
6	Silenziatore di scarico Ø 24	1	22 1000 40 09 00
7	Tubo combustibile 4x1 L=5000	1	890 31 054
8	Pescante	1	22 1000 20 16 00
9	Tubo aspirazione aria di combustione Ø 20 L=760	1	360 00 179
10	Tubo scarico Ø 24 con terminale L=1000	1	25 1774 80 02 00
11	Parti di raccordo e fascette		

Comando non incluso, vedi pag. Dispositivi di comando



COMPACT HEATER 4000

Compact Heater 4000, 12V / 220V AC	29 2874 40 80 00	2.330,00
Compact Heater 4000, 12V	29 2874 40 85 00	1.995,00
Compact Heater 4000, 24V	29 2874 40 85 24	1.995,00

Unità di riscaldamento portatile per installazione esterna, ideale per i seguenti impieghi:

- come riscaldamento di emergenza per veicoli di soccorso
- come impianto di riscaldamento occasionale in cantieri, macchine e veicoli da lavoro e per riscaldare strumenti e attrezzature
- durante la manutenzione di imbarcazioni e per il riscaldamento di container contenenti merce sensibile al freddo
- nel campo militare, per veicoli, macchine, durante esercitazioni, campi invernali, trasporto passeggeri
- durante lavori di riparazione, per riscaldare tubazioni, stazioni di pompaggio, pozzi, officine mobili
- come fonte di calore in abitazioni provvisorie, tende, serre ecc.

Caratteristiche tecniche

Potenza termica:	1.0– 4.0kW
Portata aria:	185kg/h
Capacità serbatoio:	5l
Combustibile:	gasolio
Consumo combustibile:	0,13-0,51 l/h
Assorbimento elettrico:	7-40 W
Voltaggio:	12/220 V
Peso:	11 kg
Altezza:	455 mm
Lunghezza:	365 mm
Larghezza:	225 mm

DISPOSITIVI DI COMANDO

SERIE EASYSTART



EasyStart Select	22 1000 34 13 00	85,22
------------------	------------------	-------



EasyStart Timer	22 1000 34 15 00	105,68
-----------------	------------------	--------



Telecomando EasyStart Remote	22 1000 34 23 00	288,16
------------------------------	------------------	--------



Telecomando EasyStart Remote +	22 1000 34 17 00	365,41
--------------------------------	------------------	--------



EasyStart Call per smartphone	22 1000 34 01 00	418,08
-------------------------------	------------------	--------

ALTRI DISPOSITIVI DI COMANDO



Comando touch per regolazione aerotermini	29 2100 16 10 29	260,00
---	------------------	--------



Timer digitale on/off 12/24V (701)	29 2100 71 00 03	170,50
------------------------------------	------------------	--------



Comando digitale on/off 12/24V (801)	29 2100 81 01 03	118,25
--------------------------------------	------------------	--------



Interruttore on/off (per riscaldatore ad acqua)	22 1000 31 89 00	17,77
---	------------------	-------



Termostato ambiente con interruttore	29 2800 00 09 00	63,92
--------------------------------------	------------------	-------

COMPONENTI AGGIUNTIVI

Sensore di temperatura supplementare	25 1774 89 03 00	54,88
--------------------------------------	------------------	-------

Sensore di temperatura per controllo circuito acqua	22 1000 34 22 00	11,32
---	------------------	-------




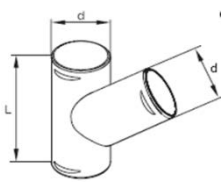
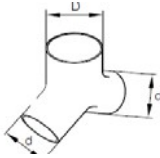
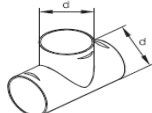
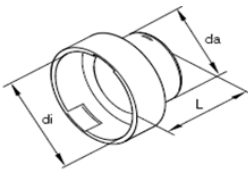


Kit sensore alta quota (Airtronic e Hydronic)	22 1000 33 22 00	224,84
---	------------------	--------

Kit pompa alta quota (Airtronic D2, D3, D4 12V)	24 0222 00 00 00	224,84
---	------------------	--------

BOCCHETTE DI DISTRIBUZIONE ARIA



	Supporto bocchetta Ø 50	22 1000 01 00 34	4,14
	Supporto bocchetta Ø 60	22 1000 01 00 35	4,30
	Supporto bocchetta Ø 75	22 1000 01 00 36	4,92
	Supporto bocchetta Ø 90	22 1000 01 00 37	5,53
	Bocchetta piatta 0° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 40	6,95
	Bocchetta piatta 0° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 41	11,36
	Bocchetta piatta 0° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 48	15,40
	Bocchetta piatta 0° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 49	21,64
	Bocchetta piatta 30° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 44	9,05
	Bocchetta piatta 30° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 45	11,03
	Bocchetta piatta 30° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 52	20,97
	Bocchetta piatta 30° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 53	25,60
	Bocchetta piatta chiudibile Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 72	15,00
	Bocchetta piatta chiudibile Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 73	24,97
	Bocchetta piatta chiudibile Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 76	28,53
	Bocchetta piatta chiudibile Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 77	37,62
	Bocchetta inclinata a 30° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 56	7,10
	Bocchetta inclinata a 30° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 57	11,11
	Bocchetta inclinata a 30° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 60	15,37
	Bocchetta inclinata a 30° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 61	23,20
	Bocchetta inclinata a 90° Ø 50/60 nera	22 1000 01 00 64	11,50
	Bocchetta inclinata a 90° Ø 50/60 bianca	22 1000 01 00 65	17,49
	Bocchetta inclinata a 90° Ø 75/90 nera	22 1000 01 00 68	20,06
	Bocchetta inclinata a 90° Ø 75/90 bianca	22 1000 01 00 69	23,96
	Riduttore di flusso Ø 60	22 1000 01 00 79	3,28
	Riduttore di flusso Ø 75	22 1000 01 00 80	3,28
	Riduttore di flusso Ø 90	22 1000 01 00 81	3,28

TUBI E RACCORDI



	Tubo aria Ø 50	10 2114 29 00 00	10,81 /m
	Tubo aria Ø 60	10 2114 31 00 00	9,55 /m
	Tubo aria Ø 75	10 2114 34 00 00	13,78 /m
	Tubo aria Ø 90	10 2114 37 00 00	18,36 /m
	Tubo aria Ø 100	10 2114 38 00 00	36,17 /m
	Tubo aria coibentato Ø 60 L=2000	29 2800 00 60 75	52,75
	Tubo aria coibentato Ø 75 L=2000	29 2800 00 75 90	64,53
	Tubo aria coibentato Ø 90 L=2000	29 2800 09 01 10	75,35
	Giunzione tubo Ø 60	22 1000 01 00 05	2,81
	Giunzione tubo Ø 75	22 1000 01 00 06	4,02
	Giunzione tubo Ø 90	22 1000 01 00 24	10,25
	Diramazione a Y 60/60/60	25 1774 89 00 05	12,06
	Diramazione a Y 75/75/75	25 1226 89 00 44	18,70
	Diramazione a Y 90/90/90	22 1000 01 00 21	26,94
	Diramazione a Y 75/50/50	25 1482 80 08 00	74,38
	Diramazione a Y 100/100/100	25 1226 89 00 45	27,34
	Diramazione a Y 75/60/60	22 1000 01 00 82	15,74
	Diramazione a Y 90/75/75	22 1000 01 00 84	22,04
	Diramazione a T 60/60/60	25 1688 89 00 02	6,03
	Diramazione a T 75/75/75	22 1000 01 00 27	8,34
	Diramazione a T 90/90/90	22 1000 01 00 26	27,74
	Riduzione Ø 90/75	22 1000 01 00 12	4,41
	Riduzione Ø 75/50	25 1226 89 00 46	18,38
	Riduzione Ø 100/75	25 1226 89 00 47	20,45
	Riduzione Ø 100/90	25 1226 89 00 49	18,38
	Riduzione Ø 75/60	25 1226 89 00 50	10,45
	Silenziatore di aspirazione Ø 75	330 00 072	88,05
	Silenziatore ad elevato assorbimento L=2000 mm	29 2100 19 01 74	160,09

ACCESSORI RISCALDATORI AD ACQUA




TERMOCONVETTORI ATTIVI (AEROTERMI) HELIOS

	Helios 2000 12V, con griglia in plastica nera	22 2282 10 41 22	162,55
	Helios 2000 24V, con griglia in plastica nera	22 2282 10 42 22	162,55
	Helios 2000 12V Premium a basso assorbimento, senza griglia	22 2282 10 41 26	197,88
	Helios 2000 24V Premium a basso assorbimento, senza griglia	22 2282 10 42 26	197,88
	Griglia in alluminio per Helios 2000	22 2134 08 60 00	15,07
	Griglia in plastica grigia per Helios 2000	22 2134 10 10 00	11,14
	Griglia in plastica nera per Helios 2000	22 2134 10 10 01	11,14
	Griglia in plastica bianca per Helios 2000	22 2134 10 10 02	11,14
	Helios 4000 12V con griglia in alluminio	22 2282 10 51 00	206,85
	Helios 4000 24V con griglia in alluminio	22 2282 10 52 00	206,85

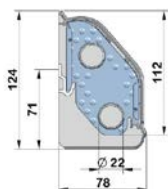
TERMOCONVETTORI ATTIVI (AEROTERMI) XEROS

	Xeros 4000 12v con griglia anteriore in plastica	22 2282 11 01 10	149,13
	Xeros 4000 24V con griglia anteriore in plastica	22 2282 11 02 10	149,13
	Xeros 4000 12V con griglia anteriore e laterale	22 2282 11 01 11	161,22
	Xeros 4000 24V con griglia anteriore e laterale	22 2282 11 02 11	161,22
	Xeros 4000 12V con 2 bocchette Ø 50	22 2282 11 01 61	161,22
	Xeros 4000 24V con 2 bocchette Ø 50	22 2282 11 02 61	161,22
	Xeros 4000 12V con 2 bocchette Ø 60	22 2282 11 01 63	161,22
	Xeros 4000 24V con 2 bocchette Ø 60	22 2282 11 02 63	161,22
	Xeros 4000 12V con bocchette orientabili e chiudibili	22 2282 11 01 22	161,22
	Xeros 4000 24V con bocchette orientabili e chiudibili	22 2282 11 02 22	161,22
Bocchetta Ø 50	22 2000 06 57 07	9,17	
Bocchetta Ø 60	22 2000 06 58 87	9,17	
Bocchetta Ø 75	22 2000 06 57 27	9,17	
Supporto Xeros acciaio inox 2 fori	22 2157 03 00 51	10,71	

TERMOCONVETTORI ATTIVI (AEROTERMI) ZENITH

	Zenith 8000 versione standard 12 V	22 2282 11 21 00	220,00
	Zenith 8000 versione standard 24 V	22 2282 11 22 00	220,00
	Zenith 8000 con griglia 12 V	22 2282 11 21 03	231,81
	Zenith 8000 con griglia 24 V	22 2282 11 22 03	231,81
Diffusore con griglia per Zenith	22 2145 73 50 00	15,64	
Supporto in plastica 3 fori (per bocchette 60/75)	22 2145 73 40 00	15,36	
Supporto in plastica 4 bocchette Ø 60	22 2145 73 70 00	15,36	
Bocchetta Ø 60	22 2000 06 58 87	9,17	
Bocchetta Ø 75	22 2000 06 57 27	9,17	
	Interruttore (per tutti i modelli)	22 2117 05 20 00	4,71

TERMOCONVETTORI STATICI



Kit termoconvettori a doppio tubo compatti,
configurabili secondo specifica cliente

a richiesta

COMPONENTISTICA CIRCUITO ACQUA



Kit collettore completo a 3 vie

29 2800 00 77 77 121,76



Kit valvola di sfiato

29 2800 00 99 99 62,66

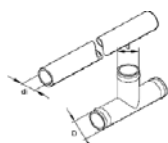


Vaso di espansione L5 precaricato

29 2826 05 80 87 45,16

Vaso di espansione L6 aperto

29 2800 01 63 72 104,43



Tubo acqua Ø 16

29 2800 00 00 09 12,06

Tubo acqua Ø 19

29 2800 00 00 19 23,44

Raccordo a T 19-19-19 in plastica

29 2800 00 00 07 17,49

Raccordo a T 18-15-18 in plastica

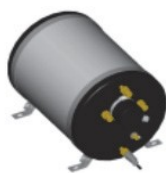
29 2800 00 00 08 16,28



Elettrovalvola a 3 vie 12V

29 2100 17 10 11 66,51

BOILER IN ACCIAIO INOX



Boiler cilindrico 12 lt con resistenza elettrica 220 V - 800 W

29 2800 00 12 08 472,00

Boiler cilindrico 22 lt con resistenza elettrica 220 V - 800 W

29 2800 00 10 03 490,00

Boiler cilindrico 30 lt con resistenza elettrica 220 V - 800 W

29 2800 00 10 02 550,00

Boiler cilindrico 45 lt con resistenza elettrica 220 V - 800 W

29 2800 00 45 08 640,00



Boiler rettangolare 20 lt con resistenza elettrica 220 V - 800 W

29 2800 20 22 80 490,00

Kit miscelatore termostatico

29 2800 00 10 05 81,00

Kit portagomma

29 2800 00 10 06 21,38



Eberspächer

Eberspaecher S.r.l.

Via del Canneto 45 - 25010 Borgosatollo (BS)

Tel. 030 250761 - Fax 030 2500307

e-mail: info-it@eberspaecher.com

www.eberspaecher.it